



**SOLICITUD DE ACTIVIDAD FORMATIVA PARA SU INCLUSION EN
EL *CATÁLOGO ESPECÍFICO de la ETSI MINAS Y ENERGÍA*¹ DE
ACTIVIDADES ACREDITABLES EN
TITULACIONES DE GRADO**

- **DENOMINACIÓN DEL CURSO:**

INDUSTRIALES RESEARCH MEETING 2025

- **GRUPO DE ACTIVIDAD AL QUE PERTENECE, SEGÚN CATÁLOGO:**

Actividades Universitarias Acreditables en Titulaciones de Grado

- **CURSO ACADÉMICO:**

2024-25

- **ORGANIZADO POR:**

ETS INDUSTRIALES - UPM

- **LUGAR DE IMPARTICIÓN:**

ETS INDUSTRIALES DE LA UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID

- **Nº DE CRÉDITOS EUROPEOS (ECTS):**

0.5, 1, 1.5 créditos dependiendo del nivel de participación del alumno

- **Nº DE HORAS:**

Dos jornadas, mañana y tarde

- **Nº DE PLAZAS OFERTADAS:**

No hay límite

- **FECHAS DE CELEBRACIÓN:**

3 y 4 de abril de 2025

- **HORARIOS:**

Mañana y tarde de las dos jornadas

- **¿TIENE EL ALUMNO QUE PAGAR POR ESTA ACTIVIDAD, APARTE DE LO CORRESPONDIENTE AL RECONOCIMIENTO DE LOS CRÉDITOS?:**

No



POLITÉCNICA



- **DIRIGIDO POR:**

Subdirector de Investigación y Doctorado de la ETS Ingenieros Industriales

- **COORDINACIÓN:**

Subdirector de Investigación y Doctorado de la ETS Ingenieros Industriales

- **PROFESORES:**

Depende el programa. El programa detallado se publicará en los diferentes medios de difusión de la ETS Industriales con al menos un mes de antelación de la fecha de celebración

- **PERSONA DE CONTACTO:**

Subdirector de Investigación y Doctorado de la ETS Industriales de la UPM

- **E-MAIL:**

irm@industriales.upm.es, investigación.industriales@upm.es

- **DIRECCIÓN WEB:**

<https://www.industriales.upm.es/investigacion/industriales-research-meeting>

- **TELÉFONO:**

910676709

- **REQUISITOS o CONOCIMIENTOS PREVIOS (RECOMENDADOS):**

Ninguno

- **ALUMNOS A LOS QUE VA DIRIGIDO (nivel o cursos en los que deben estar):**

Alumnos del Grado de Energía

- **PROCEDIMIENTO DE EVALUACIÓN¹:**

0.5, 1, 1.5 créditos dependiendo del nivel de participación del alumno

- **INFORMACIÓN E INSCRIPCIONES:**

Se informará de ello un mes antes de la actividad



Todas las propuestas que se incluyan en este catálogo deben contemplar:

- a) La elaboración de proyectos, informes o materiales que sean evaluables, o
- b) La realización de pruebas de evaluación, o
- c) La participación en representaciones, ensayos, exposiciones o competiciones, o
- d) Cualquier otro tipo de demostración por parte del estudiante del correcto seguimiento y desarrollo de la actividad incluida en el Catálogo.

• **OBSERVACIONES o BREVE MEMORIA DE LA ACTIVIDAD:**

Esta actividad pretende incentivar la participación de los alumnos de Grado en las distintas actividades programadas en el evento. La actividad consiste fundamentalmente en tres tipos de tareas:

- a) Asistencia a conferencias impartidas por profesores e investigadores no pertenecientes a la ETSII
- b) Asistencia a ponencias de investigación impartidas por profesores de la ETSII
- c) Asistencia a mesas redondas sobre temas de debate de actualidad
- d) Asistencia a las visitas organizadas a laboratorios y centros de investigación, cuando éstas se programen.

La evaluación de la actividad se basa en el nivel de participación del alumno en las tareas programadas en el evento. Se podrán obtener hasta un máximo de 1.5 créditos por las actividades derivadas de la asistencia a las actividades programadas. Las directrices para ello se publicarán durante la preparación del evento y se darán a conocer a los alumnos durante el periodo de inscripción

• **OBJETIVOS:**

El objetivo fundamental de esta actividad es fomentar y promover el interés de los alumnos de grado hacia la investigación

• **COMPETENCIAS (TRANSVERSALES O ESPECÍFICAS) Y RESULTADOS DE APRENDIZAJE QUE SE DESARROLLAN:**

• **MATERIALES / DOCUMENTACIÓN / RECURSOS NECESARIOS:**

Ninguno

• **ACTIVIDADES PREVISTAS o COMPLEMENTARIAS:**

Se informará un mes antes de la celebración de la actividad

• **PROGRAMA:**

El programa estará disponible un mes antes de la actividad



Entregar en:

**Subdirección de Ordenación Académica
Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Minas y Energía
Ríos Rosas, 21
28003 - MADRID**

O enviarlo por @ (con firmas escaneadas) a:

sec.estudios.minasyenergia@upm.es

Teléfonos 91 0676306